						CFYING				の				TOTAL IND POTAL SMAJO
						1A101			-	J +-	<u> </u>	1 1	<del>-</del>	WATO
1		1 1				GHI JATOT				1 1		1 1		GM IATO
	L			<u> </u>		100			<del> </del>	<del> </del>	1	<del> </del>	+	bs
			نستا										<del> </del>	67
				L		66						<b>├</b> ──		87
						86						<b>├</b> ─	<del> </del>	10
						26							<del> </del>	97
						96								SP
		1				56	11				├	<del></del>		177
				L		16								CF
			1986			66					<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	27
			165			Z6					<u> </u>			13
						16	i					<u> </u>	<del> </del>	07
						06			L			<u> </u>		36
						68			L			1		38
						88						<b>_</b>		- 8E
	1	T				78				L	L	<b>!</b>	<u> </u>	96
-	1	T				98						<u> </u>	-	
	1	1				82						<b>!</b>		32
		Г				3-8				L		<u> </u>	1	10
	1	1				83	-					<u> </u>	<b></b>	32
	1	1				. Z8						L	1	32
	1	1				18						L		16
	1	1				08								30
	1	1				61	1					L	1	58
						87	4					<u> </u>		28
		1				11								77
	<b></b>	<del>                                     </del>				94						,	1	56
	<del> </del>	1				SZ				T		1		52
	1	+		<del>                                     </del>		74								24
		1				13							1	23
	1	1				77				7				72
		<del> </del>				12						1	1	21
		1				01								50
		1		<del> </del>		69						1		19
	-					89						1		48
	<del> </del>	+				<b>Z9</b>				<del>                                     </del>				41
	<del> </del>	1				99			<del>                                     </del>			1	T	91
	+	+	<del> </del>	<b></b>		<b>S9</b>			<del>                                     </del>					51
	<del> </del>	<del> </del>		<u> </u>	<del></del>	19			_		<b></b>	1	1	71
	<del> </del>	<del> </del>	-			62			<del>                                     </del>		<del></del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	13
	<del> </del>	+				79					<del> </del>	1	1	15
	<del> </del>	<del> </del>				19				1	$\overline{}$	<del>                                     </del>	1	11
	<del> </del>	-				09				<del>                                     </del>		<b>†</b>	1	10
	<del> </del>			ļ		65						<del>                                     </del>	<del> </del>	6
	<del> </del>			<b>-</b>		85				<del> </del>	t	<b>†</b>	-	8
	<del> </del>			ļ		25	1			<del></del>	<b></b>	<del> </del>	<del> </del>	~ 1
						95					<del> </del>	+		9
						95			<del> </del>			<del> </del>		5
						PS					├──			1
	├			L	<u> </u>	25						<del> </del>		3 .
						25				├	<u> </u>	├		7
							1			<u> </u>	├	├	1	1
		I				15		430	OH	430	QMI	430	OM)	⊢∸
130	014	430	CH4	430	QME.					THEM				<b></b>
								NAN	ONCASTIA TELESTA GS.51 EA THISMGHSMA THISMGHSMA GS.51 EA				L	
							CLAIMS							
		•			ts	MPPLCAM(		FEE CALCULATION SHEET						
							•	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM						
SERVIT ON THESE							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							

-

ì